### TERNATIONAL SEARCH REPORT

PCT/EP2004/011356

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F04B1/16 F01B3/00 F15B3/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### **B. FIELDS SEARCHED**

Minimum documentation scarched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 F15B F04B F01B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

### EPO-Internal

C. DOCUM	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
X	US 2 356 917 A (CHOUINGS LESLIE CYRIL) 29 August 1944 (1944-08-29) the whole document page 1, left-hand column, line 38 - right-hand column, line 22; figures 1,6 page 3, left-hand column, lines 42-50	1-12
Α	US 3 188 963 A (TYLER HENRY P) 15 June 1965 (1965-06-15) cited in the application the whole document	1-12
А	DE 40 10 550 A1 (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG, 7990 FRIEDRICHSHAFEN, DE; ZF FRIEDRI) 11 October 1990 (1990-10-11) the whole document	1-12

Patent family members are listed in annex.			
"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to Involve an Inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family			
Date of mailing of the international search report			
21/03/2005			
Authorized officer			
Olona Laglera, C			

## TERNATIONAL SEARCH REPORT

national Application No PCT/EP2004/01135

		PCT/EP2004/011356		
C.(Continua Category *	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT  Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
A	DE 37 27 853 A1 (MANNESMANN REXROTH GMBH; MANNESMANN REXROTH GMBH, 8770 LOHR, DE) 19 May 1988 (1988-05-19) the whole document	1-12		

## TERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

hational Application No PCT/EP2004/011356

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
US 2356917	A	29-08-1944	GB	563850 A	01-09-1944
US 3188963	A	15-06-1965	NONE		
DE 4010550	A1	11-10-1990	JP US	2283870 A 5230610 A	21-11-1990 27-07-1993
DE 3727853	A1	19-05-1988	NONE		

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

nationales Aktenzeichen PCT/EP2004/011356

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F04B1/16 F01B3/00 F15B3/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 F15B F04B F01B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

### EPO-Internal

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2 356 917 A (CHOUINGS LESLIE CYRIL) 29. August 1944 (1944-08-29) das ganze Dokument Seite 1, linke Spalte, Zeile 38 - rechte Spalte, Zeile 22; Abbildungen 1,6 Seite 3, linke Spalte, Zeilen 42-50	1-12
A	US 3 188 963 A (TYLER HENRY P) 15. Juni 1965 (1965-06-15) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-12
A	DE 40 10 550 A1 (ZAHNRADFABRIK FRIEDRICHSHAFEN AG, 7990 FRIEDRICHSHAFEN, DE; ZF FRIEDRI) 11. Oktober 1990 (1990-10-11) das ganze Dokument	1-12

entnehmen	<u></u>
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>"E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Beriutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden  "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkelt beruhend betrachtet werden, werm die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  "8" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche  15. März 2005	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  21/03/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevollmächtigter Bediensteter Olona Laglera, C

# INTERNATION LER RECHERCHENBERICHT

PCT/EP2004/011356

		PCT/EP2	004/011356
	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
(ategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	DE 37 27 853 AI (MANNESMANN REXROTH GMBH; MANNESMANN REXROTH GMBH, 8770 LOHR, DE) 19. Mai 1988 (1988-05-19) das ganze Dokument	enten 1686	1–12

## INTERNATION/ R RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Iri ationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/011356

lm Recherchenbericht angeführtes Patentdokum		Datum der Veröffentlichung	1	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
US 2356917	Α	29-08-1944	GB.	563850 A	01-09-1944
US 3188963	Α	15-06-1965	KEINE		
DE 4010550	A1	11-10-1990	JP US	2283870 A 5230610 A	21-11-1990 27-07-1993
DE 3727853	A1	19-05-1988	KEINE		·